

Application/Control	No.
10/006 595	

Examiner Ronald Laneau Applicant(s)/Patent under Reexamination MORROW, LARRRY

Art Unit 3714

				ISSUE	CL	<u>.AS</u>	SIF	<u>ICATI</u>	ON							
		ORIGINAL				INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
	CLASS CLAIMED						CLAIMED									
705 02				6	G	06	Q	30	/00			1				
•	CROS	S REFEREN	CES		1							,				
CLASS	SUBCLA	SS (ONE SU	E SUBCLASS PER BLOCK)						<i>'</i>			′				
								•	1			1				
									1			1				
									1			7				
									1			1				
									1			1				
(Assistant Examiner) (Date) Ronald									Total Claims Allowed: 18 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig							
Lega Instruments Examiner (Date)					Exami	ner)		(Date)			Print Fig					

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original	:	Final	Original	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1]		31			61			91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
3	4			34			64			94			124			154			184
4	5			35			65			95			125	i		155			185
5	6			36			66			96	٠.		126			156			186
6	7			37			67			97			127			157			187
7	8			38			68			98			128			158			188
8	9			39			69			99			129			159			189
9	10]		40			70			100			130			160			190
10	11			41			71			101			131			161			191
11	12			42			72	-		102			132			162	.:		192
12	13			43			73	!		103			133		_	163			193
13	14	i e		44			74	:		104			134			164			194
14	15			45			75			105			135			165			195
15	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107	٠.		137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
16	19			49			79			109			139			169			199
17	20			50			80			110	7.5		140			170			200
18	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142	l		172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117	1:71		147			177			207
	28			58			88			118	, :		148			178			208
	29			59			89			119			149	ľ		179			209
	30			60			90			120			150			180			210